PCT

REC'D 17 FEB 2005

WIPO PCT

特許性に関する国際予備報告 (特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 3153WO0P ·	今後の手続きにつ	いては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP2004/000754	国際出願日 (日.月.年) 28	. 01. 2004	優先日 (日.月.年) 29.	01. 2003			
国際特許分類 (IPC) Int. Cl <sup>7</sup> A61K31/439, 31/155, 9/30, A61P3/10							
出願人 (氏名又は名称) 武田薬品工業株式会社							
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際予備審査機関で作成された国際予備審査報告である。 法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。							
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。							
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a							
□ 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細書、請求の範 囲及び/又は図面の用紙(PCT規則70.16及び実施細則第607号参照)							
第 I 欄 4. 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙							
b 電子媒体は全部で			9.50				
□ □ 電子媒体は宝部で (電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。(実施細則第802号参照)							
4. この国際予備審査報告は、次の内容を含む。							
図 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎 ■ 第 I 欄 優先権							
<ul><li>第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成</li><li>第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如</li></ul>							
図 第V欄 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての貝解 それを取付							
けるための文献及び説明  「 第VI欄 ある種の引用文献							
■ 第VI欄 国際出願の不備							
第四欄 国際出願に対する意見							
国際予備審査の請求費を受理した日		1					
09.03.2004	国際予備審査報告を作成した日 04.02.2005						
名称及びあて先		特許庁審査官(権限の	ある職員)	4C 9841			
日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915	_	岩下直人					
東京都千代田区設が関三丁目4番	74 I III./\						
•		電話番号 03-3581-1101 内線 3402					

第I欄 報告の基礎						
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎とした。						
<ul> <li>□ この報告は、</li></ul>						
2. この報告は下記の出願審類を基礎とした。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出された差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。)						
出願時の国際出願書類						
明細魯       パージ、出願時に提出されたもの         第						
請求の範囲       項、出願時に提出されたもの         第						
図面       第						
■ 配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充欄を参照すること。						
3.   補正により、下記の書類が削除された。						
明細曹       第       ページ         請求の範囲       項         図面       ボージ/図         配列表(具体的に記載すること)       配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)						
4. □ この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))						
明細書       第       ページ         請求の範囲       項         図面       ページ/図         配列表(具体的に記載すること)          配列表に関連するテーブル(具体的に記載すること)						
* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。						

				00754
第V	欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 それを裏付ける文献及び説明	能性についての法第1	2条(PCT35条(2))に定める見解、	
1.	見解			
3	新規性(N) 請求の範 請求の範	囲 1-13		有 無
ž	進歩性 (IS) 請求の範 請求の範	囲 1-13	·	有 無
Ĭ	産業上の利用可能性(IA) 請求の範 . 請求の範	囲 1-13		有 無
2.	文献及び説明(PCT規則70.7)		,	
	文献2. WO 01/3594 文献3. WO 01/8285 文献4. WO 96/3635 文献5. US 6168800 文献6. WO 98/5380 文献7. JP 51-7975 文献8. WO 00/2445	94 A1 (San 40 A1 (Smi 73 A2 (Aer 38 A1 (Pro 6 B1 (Yung- 03 A1 (Ast 16 A (信越化 23 A1 (Tan	kyo Co.,Ltd.) thkline Beecham P.L.C.) opharm Technology,Inc.) octer & Gamble Co.) Shin Pharma Ind.,Co.,Ltd.) ra Aktiebolag,Inc.) と学工業株式会社)	
] (4	X版な一文版イに記載される。 医薬成分を含む被覆層を有する 分野の専門家に自明の事項であ 頁)に記載されるようなコーラ のとなるように、粘度等を考慮 技術分野の専門家が格別の困難	にかに周知の例25を被している。 ででででは、これででは、これでででででででででいる。 では、これでででででいる。 はないででででいる。 はないでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	当該技術分野の専門家の予測を越	剤技 9 な も 該
٠				